Inde	Y C	f C	lai	ms
mut	:X L	"	Idi	III3



Application/Control No.

10/541,535

Date

Examiner

Tamthom N. Truong

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SACHSE, ROLF

Art Unit

1624

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
	Restricted

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date								
Çi	11111	-	т—	γ-	_	<u>vai</u>	.	_	_	_
Final	Original	5/8/07								
	1	1	Г		1	\top		\top	Т	
	2	Π	Π			\top		1	1	
	3	П								
	4 5	\prod								
	5	П								
	6	Ш				Ľ.				
	7	L	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	8	√	L	ㄴ	↓_	<u> </u>	1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>
	9	L	ļ	_	╄	↓_	╄	1	╙	_
	10	 	<u> </u>	├	╀		┞-	╄	╄	₩
	11	┢	┝	⊢	╁	╄	┼	┼	┿	-
	12	├	_	┢	╁	-	-	┢	┼	
	11 12 13 14	\vdash	_	-	╫	├	╁┈	 	╂	├
-	15		\vdash	\vdash	\vdash	├-	╁	+-	\vdash	\vdash
	15 16	\vdash	\vdash	├	+	┢	├	╁	╁	\vdash
	17	\vdash		-	├-	╁─	╁	┢	╁	\vdash
	18	H	-	-	 	├	╁╌	╁	┢	\vdash
	18 19	-	-	╁	╁	\vdash	t	\vdash	H	┢
	20	\vdash			╁	 	H	\vdash	 	
	21	\vdash		\vdash	 	t^-		 	 	1
	22			1	1	T	T	t		
	21 22 23				1	⇈	T	T	T	Г
	24 25		Г			T		Τ	T	
	25									
	26									
	27	L				L				
	28	<u> </u>	_	匚		┕	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	29	_	_	<u> </u>	L	L	<u> </u>			$oxed{oxed}$
	30			<u> </u>	_		<u> </u>	L	<u> </u>	
	31			<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	╙	
	32			L	<u> </u>	ļ	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	33				ļ	<u> </u>	<u> </u>	_		
	34		_		<u> </u>		<u> </u>			H
	35 36	_		H	-	⊢	-	-	├	Н
	37	_	_	H	⊢		-	-	⊢	Н
	38			├─	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	Н
	39			\vdash	\vdash	-	\vdash	-	 	Н
	40			-	╁	┢	H	-	┢	Н
\neg	41			_	\vdash		_			Н
	42					<u> </u>	 	\vdash	\vdash	Н
	43		_	\vdash		\vdash	I^-	\vdash	\vdash	Н
	44					\Box		<u> </u>	一	\Box
	45		_					Г	<u> </u>	П
	46									
	47									
]	48									
	49	_]			<u> </u>					
T	50	T								ıT

			_	_	-		-	-	_	
Final	Original									
	51	\vdash	\vdash	\vdash	Н	t^{-}	 	1	<u> </u>	
	51 52	Ħ	H	_	T		_		 	┢
	53	!	 	_	<u> </u>	T			!	┢
	54	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			\vdash
	54 55		t	\vdash	t	t				H
	56			\vdash	t	1				\vdash
	57					1	H			
	57 58 59 60			_	<u> </u>	†				1
	59			\vdash						
	60			\vdash	\vdash		_		<u> </u>	
	61					T				
	62			Т	T	T			Т	
	62 63					T	T		Г	
	64 65					T				
	65	Г	Г		Π					—
	66						l	<u> </u>	Г	
	67									
	68					1				
	69			П						
	70									
	71									
	72									
	73									
	68 69 70 71 72 73 74 75 76									
	75		·			_				
L	76				<u> </u>					
	77				_	_	_			
	78		_			<u> </u>		<u> </u>		
	78 79 80 81			_	_					
<u></u>	80	_								
	81				_	_			_	
-	82 83					<u> </u>			-	
	83	_				Н	_	_	_	
-	84 85		Н			\vdash			\vdash	\vdash
 	86		\vdash	\vdash		Н	-		\vdash	\vdash
	87		\vdash	\dashv	-	Н	=	\vdash	\vdash	-
	88		Н			\vdash			\dashv	
	88 89	_	\dashv	\dashv		H	\dashv		\vdash	_
	90					\vdash	_		\vdash	
	91			\neg					\neg	\neg
	92	\Box	\neg	\neg						
	93	\neg					\neg	\neg		\neg
	94					\Box		\neg	\neg	
	95									
	96									
<u></u>	97									
<u></u>	98			_	_	\Box	_		\Box	
<u> </u>	99		_	_			_			_
L	100]

Claim		Date									
Final	Original										
	101										
	102 103						L				
	103	<u> </u>		<u> </u>	╙	ļ	<u> </u>	╙	<u> </u>		
	104	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-	<u> </u>	-	╁	<u> </u>	-	
	105 106	<u> </u>	┝	H		┼	 	╁	┢		
	107		┢	\vdash	-	-	 	\vdash	╁┈	\vdash	
	108		_	-	Ė	H	<u> </u>	t	\vdash	H	
	109			Г				1	T		
	110										
	111							<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	
	112		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	113		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	L	ــ	<u> </u>	\square	
	113 114 115	_	<u> </u>	 	⊢	\vdash	-	├-	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	116		<u> </u>	\vdash	-	_	-	╁	\vdash	Н	
	116 117		\vdash		┢		-	╁	┢		
	118				_	-	-	\vdash	一	\vdash	
	118 119						T	一	 		
	120							I^-			
	121										
	122 123										
	123		_	_		_	L.	<u> </u>			
	124		_	L		<u> </u>	\vdash	<u> </u>		\sqcup	
	125 126 127			\vdash		\vdash	_	 			
	127			-	_	-	-	-		Н	
	128				_	┢	_	H		Н	
	128 129						_		_	Н	
	130	\neg			\Box						
	131 132										
	132							匚			
	133	_				L	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	
	134		_			ļ	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
-	135 136	\dashv	_		_	\vdash	-	\vdash	Н		
	137		-			_	-	\vdash	Н		
	138	\dashv		H		\vdash			\vdash	\dashv	
	139								\vdash	\dashv	
	140										
	141	\Box									
	142			_						_]	
	143			4	_		_	Щ		_	
	144 145	-			_			Н	\sqcup		
	145	-		\dashv			_		-	\dashv	
	147		\dashv	\dashv	-			Н		\dashv	
	148	\dashv		\dashv				$\vdash \dashv$	一	\dashv	
	149	\dashv			\exists				\neg	\dashv	
	150										